

形名

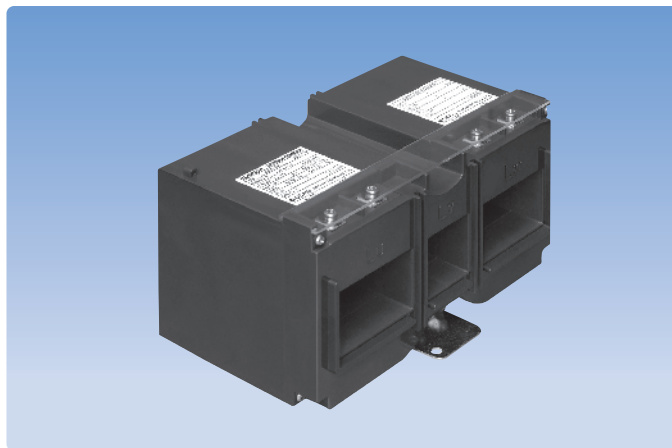
**CU3R-5W**

用途

一般計器用、電力需給用

特長

- 高さ寸法を抑えたことにより分電盤の薄型化・小型化が実現できます。
- 三相が一体化されているため配線作業が簡素化できます。
- 相間に絶縁バリア (オプション) の取り付けが可能です。
- 普通電力量計との組み合わせで、検定が受けられます。



変流器

1100V以下

仕様

形名	定格一次電流 (A)	定格二次電流 (A)	定格負担 (VA)	確度階級 (級)	定格周波数 (Hz)	過電流強度 (倍)	最高電圧 (V)	検定	質量 (kg)
CU3R-5W	250, 300, 400	5	2×5	1.0	50 または 60	40	1150	可	約1.7

- (注) 1. 定格周波数をご指定ください。  
 2. 定格負担は、二次側配線の負担を含んで5VAとなります。  
 3. 絶縁バリアは、「絶縁バリア付き」と付記して注文ください。

外形寸法

(単位: mm)

